Ind	ex c	of C	lain	15

Application No.

10/036,991

Examiner

Applicant(s)

RYAN ET AL. Art Unit

Krisanne Jastrzab

1744

<b>√</b>	Rejected
=	Allowed

- (Through numeral)
Cancelled
+ Restricted

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

		ت								
Cla	im				[	Date	3			
Final	Original	व्यक्त है								
	1									
	1 2 3									
	3									
	<u>4</u> 5									
	<u>6</u> 7									
	7		_					_		
	8 9									Н
		-	_	_						
<u> </u>	10	1	-	-						$\vdash$
	12	+		-		-			_	H
	11 12 13 14 15 16 17	1								H
	14	$\bigvee$								Н
	15	Ĭ								
	16	Ĭ								
	17									
	18									
	19									Ш
<u> </u>	20	_								Ш
	21									-
-	22									Н
	23 24	-	-	-	_	_	_	_	_	Н
	25		$\vdash$							$\vdash$
	26									$\vdash$
-	27				_					
	28		$\vdash$						-	
	28 29									
	30									
	31									
	32									
ļ	33		_		_					
<u> </u>	34	$\vdash$	L	-	<u> </u>			_		Ш
<u> </u>	35			_		H	_	-		
	36 37	-		-	-	H	-	$\vdash$	-	-
	38	<del>                                     </del>		-	-	$\vdash$	-	-	$\vdash$	Н
<u> </u>	39	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		-	-	<del>                                     </del>		Н
<b> </b>	40	-	T	t		-				Н
	41	1	Г	<b> </b>		<u> </u>	<u> </u>			Н
	42									
	43									
	44	Ĺ	Ĺ							
ļ	45	<u> </u>	<u> </u>	L			<u> </u>	_		
	46	₽	L	_	_	_	_	<u> </u>	_	_
<u> </u>	47	1	_	<u> </u>		_	ļ	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$
├—	48	1—	├-	_	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$
	49 50	-	$\vdash$		<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-
	30	1	Ь					L		ш

Cla	aim					Date	9			
										$\neg$
a	Original									
Final	rigi									
_	Ō									
	51						-	—	_	$\vdash$
	52					-		_		$\dashv$
	51 52 53 54 55 56	H								
	54	-					$\vdash$			$\dashv$
	24				-	-		_		
	55	Н								
	57	H		_	_	-	_	_		
	57	H		_		H		_	-	
	58 59	-						-		-
	59						_			
	60	H		_						
	61	_	_	_						
	62	$\vdash$		H		$\vdash$			H	$\vdash$
<b> </b>	63 64 65	<u> </u>	<u> </u>	H	<u> </u>	<u> </u>	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash \vdash$
	64	H			_	<u> </u>				Н
<u> </u>	65	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>			$\vdash$	Ш
	66 67				_	_				Ш
	67	L.			L_	_	Ш		L	Ш
	68 69								_	
	69									
	70									
	71									
	72				L					
	70 71 72 73 74 75 76 77 78 79									
	74									
	75									
	76									
	77									
	78									
	79									
	80									П
	81									
	82									
	82 83	T						$\Box$		
	84	ļ		Γ	T					П
	84 85	1	T							П
	86	<u> </u>							$\vdash$	П
	87							-	<u> </u>	
	88	T					_	$\vdash$		
<u> </u>	89	Т	Т			T	Ι	$\vdash$		
	90					H				Н
<b></b>	91	$\vdash$	$\vdash$		t	$\vdash$		-		
	92		-			$t^-$		$\vdash$	<del>                                     </del>	
l	93	<del> </del>	<del> </del>	-	$\vdash$	<del>                                     </del>		-	<del>                                     </del>	$\vdash$
<u> </u>	94	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$				
_	95	+	$\vdash$	-	-	$\vdash$	-	-	-	$\vdash$
	96	$\vdash$	-	-	-	├-	-		$\vdash$	$\vdash$
<del></del>	97	$\vdash$	$\vdash$	-	-		$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$
-		-	$\vdash$	-	-	$\vdash$		$\vdash$	-	
<del> </del>	98	-	<del> </del>		-	-	-	-	-	
L	99									Ш

Claim         Date           Image: Sign of the control of the contr	Cl	nim					) ata				
101								$\cap$			$\dashv$
103	Final										
103		101									
103		102									
105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   146   147   146   147   146   147   146   147   146   147		103									
105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   146   147   146   147   146   147   146   147   146   147		104									
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   144   145   146   147   146   147   146   147   146   147   146   147   146   147   146   147   146   147   146   147   147   148   144   145   146   147   144   145   146   147   146   147   146   147   146   147   147   147   147   146   147   147   147   147   147   147   146   147   147   147   147   147   146   147		105									
108       109         110       111         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         144       144         145       146		106									
109		107									
110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146		108									
111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146		109									
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146											
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146		111									
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146		112									
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146		113									
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146		114									
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146		115									
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146		116									
119       120       121       122       123       124       125       126       127       128       129       130       131       132       133       134       135       136       137       138       139       140       141       142       143       144       145       146		117									
120		118									
121       122       123       124       125       126       127       128       129       130       131       132       133       134       135       136       137       138       139       140       141       142       143       144       145       146		119									
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		120									
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		121									
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		122									
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		123									
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		124									
127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		125									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		126									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		127									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		128		<u>L</u>							Ш
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		129		_	_					_	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		130									
133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147		131									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146				<u> </u>	_			_			Ш
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		133					<u> </u>				Ш
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		134					<u>_</u>				
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	L		L				L				Ш
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		136	L	<u> </u>	_	_					
139 140 141 142 143 144 145 146 147		137								L	Ш
140 141 142 143 144 145 146 147	ļ	138		<u> </u>	ļ		L_			_	
141 142 143 144 145 146 147								_			
142 143 144 145 146 147					L					L	
143 144 145 146 147									<u> </u>		
144 145 146 147	L								L		Ш
145 146 147			_			L.		_			
146	L		_	_		_	_			<u> </u>	Ш
147											
				L	L.				<u> </u>	_	
			L.	<u> </u>		$oxed{oxed}$					Ш
	L	148				_	<u> </u>	_	_	_	
149			_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	_	_		_	_	
150		150	L	<u> </u>	L					Ĺ	Ш